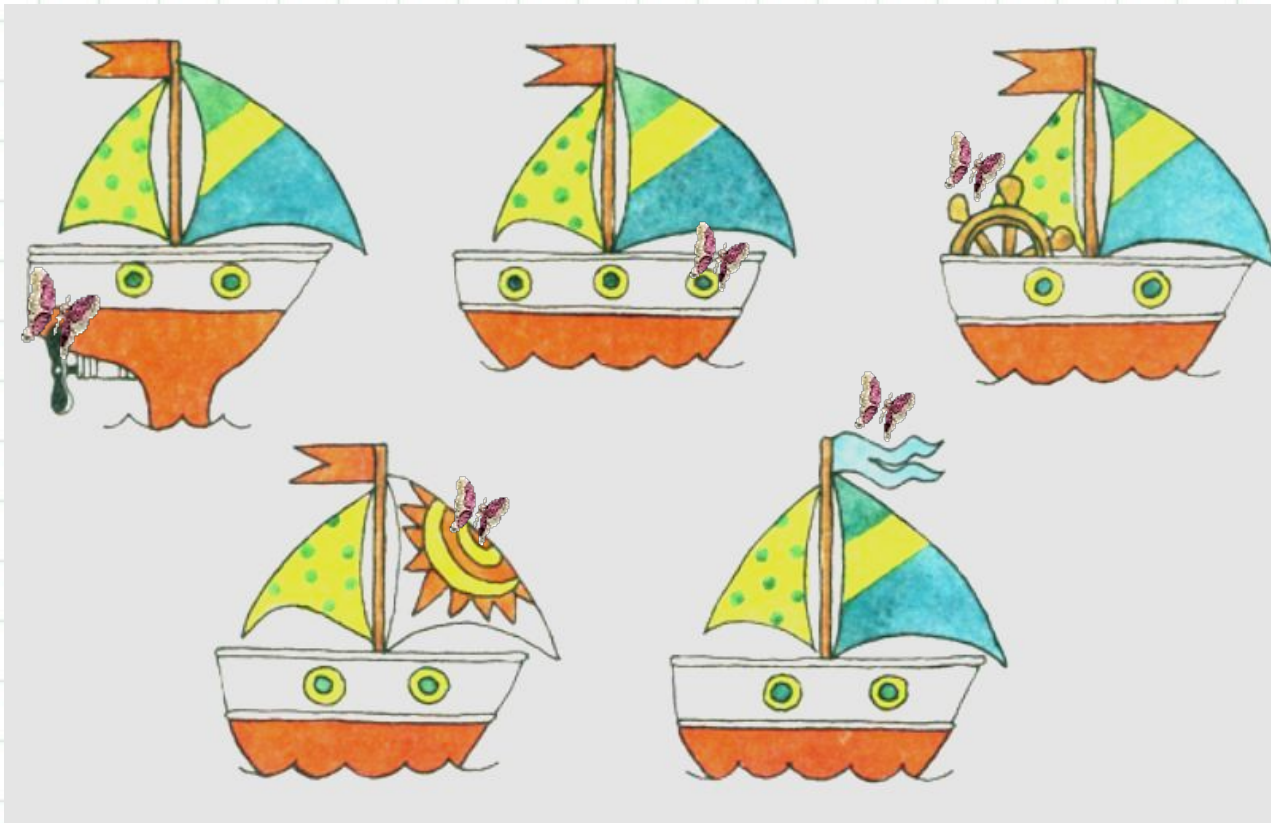


Урок математики в «Воскресной школе» *Тема: «Число и цифра 5, Впереди, сзади. Равно, неравно»*

Подготовила:
Учитель начальных классов
МКОУ «СОЦ№24»
Г.Удачный
Забалуева Людмила
Геннадьевна



**Найди у каждого кораблика деталь,
отличающую его от других**





2 Зачеркни ненужные цифры.

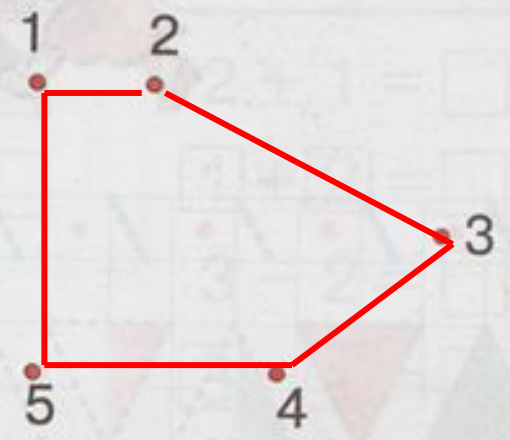
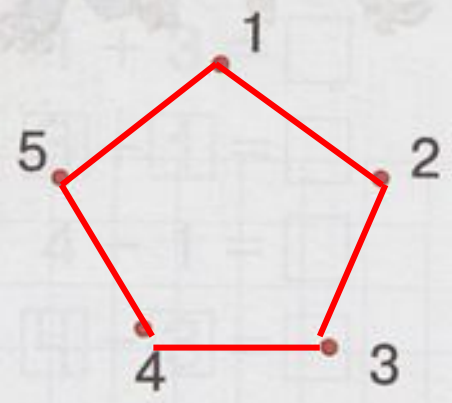
~~1~~ ~~2~~ ~~3~~ 4 ~~5~~

~~1~~ ~~2~~ ~~3~~ ~~4~~ 5

~~1~~ 2 ~~3~~ ~~4~~ ~~5~~

~~1~~ ~~2~~ 3 ~~4~~ ~~5~~

3 Начерти пятиугольники, соединяя точки по порядку.

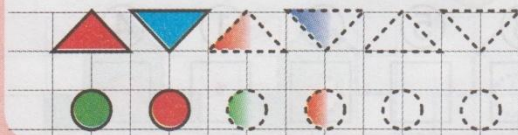
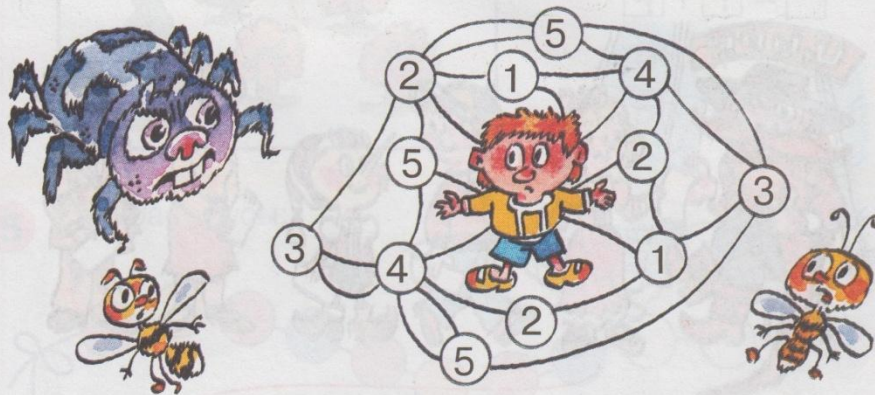




4 Раскрась цифру 5 и закончи рисунок.



5 Вася запутался в паутине. Выбраться можно только по дорожкам, на которых цифры идут по порядку от 1 до 5. Обведи эти дорожки разными цветами. Сколько их?





Впереди, сзади.

1 Кто впереди лисы, а кто сзади? Раскрась цветок впереди лисы в синий цвет, а цветок сзади — в красный.



2

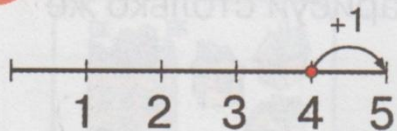
Отметь красным значком «X» зрителей впереди Буратино, а синим значком «X» — тех, кто сзади. Кто какой по счёту? Проведи линии и поставь точки.



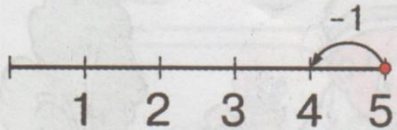
| | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 3 | 5 | 2 | 1 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



3 Выполни действия с помощью числового отрезка.



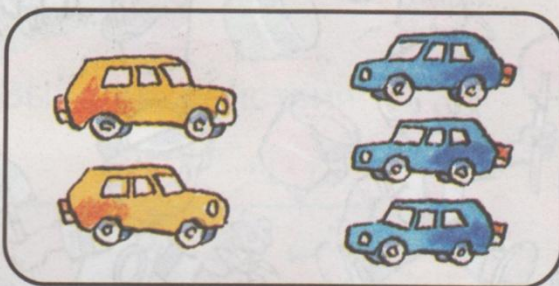
$4 + 1 = \square$



$5 - 1 = \square$



4 Найди части и целое. Допиши равенства.



$2 + 3 = \square$

$\boxed{3} + \boxed{2} = \square$

$5 - 2 = \square$

$\boxed{5} - \boxed{3} = \square$



$1 + 4 = \square$

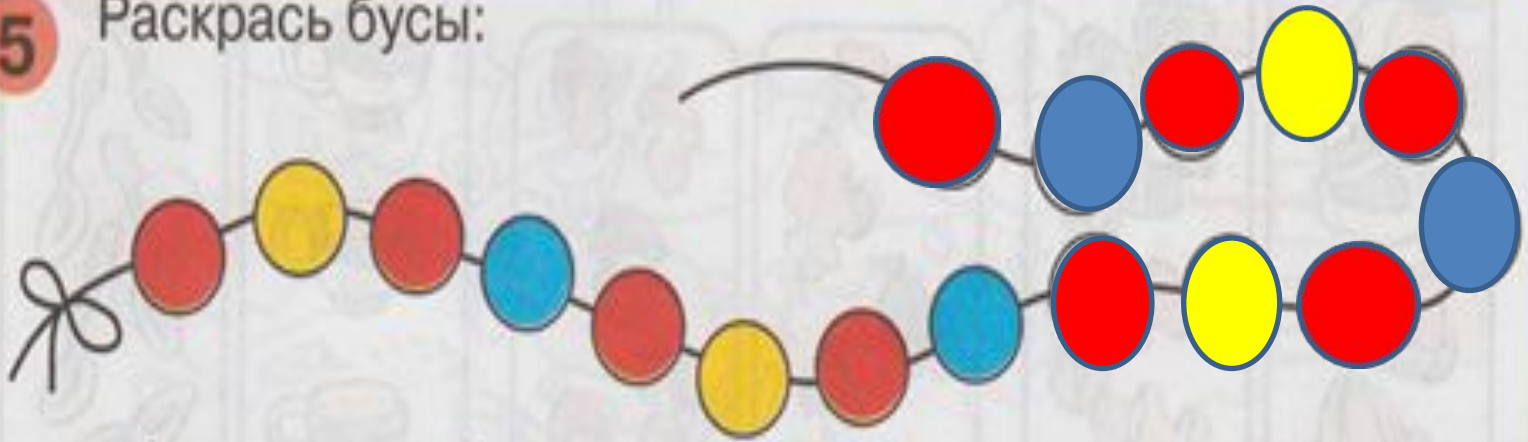
$\boxed{4} + \boxed{1} = \square$

$5 - 1 = \square$

$\boxed{5} - \boxed{4} = \square$



5 Раскрась бусы:





Равно, неравно.

1

Как узнать, не считая, детей больше или лопаток?
А меньше — детей или вёдер? Нарисуй столько же
шариков, сколько детей.





Равно, неравно.

2

Составь пары и сравни количество предметов в мешках с помощью знаков = и \neq .

4 = 4

5 \neq 5

\neq



3 Проведи линии и запиши ответ:

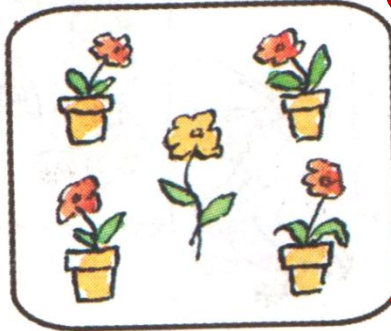
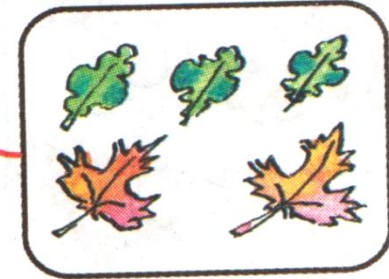
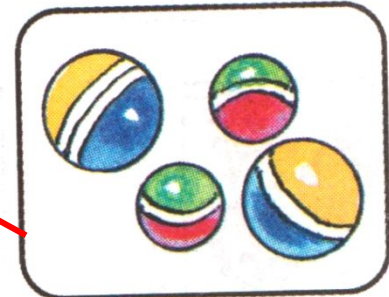


$$2 + 2 = \square$$

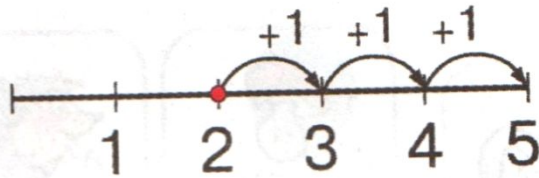
$$4 + 1 = \square$$

$$3 + 2 = \square$$

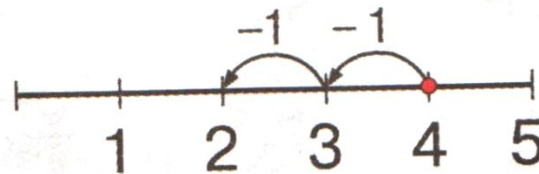
$$1 + 3 = \square$$



4* Выполни действия:



$$2 + 1 + 1 + 1 = \square$$

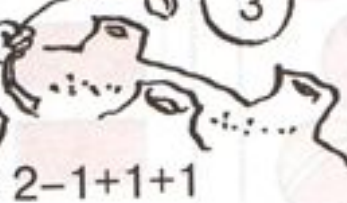
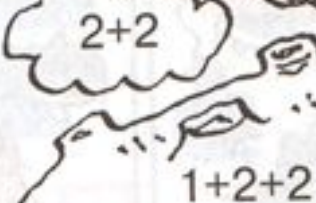
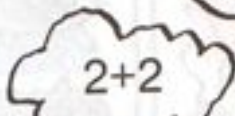
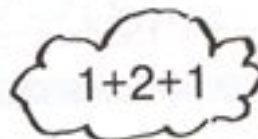
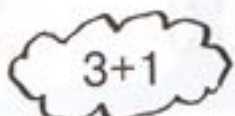






$$4 - 1 - 1 = \square$$

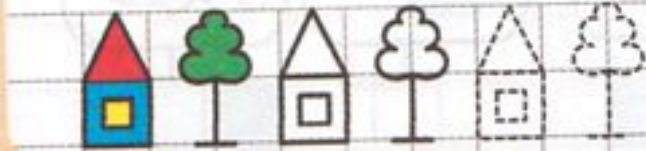


Домашнее задание

5 * Раскрась:



- 2 - 
- 3 - 
- 4 - 
- 5 - 



Как я поработал на уроке?

